

內政部登記證警川字第五十四號

# 兒童日報

號一五四第

民國三十五年十月十五日創刊

中華四川郵政局登記第四三三號認爲第一類新聞紙類

## 湖北戰事將有新發展

### 國軍部隊第八十五師

#### 已經開到宜昌前線去

在湖北西部，戰事打了一部隊第八十五師，已經開到宜昌的前線去，準備和南下的國軍會合。



來，湖北的戰事，將有新的發展。

現在，戰事仍然還準備向南打。

## 發明飛機的人

### 萊特害病死了

奧維爾萊特，是飛機發明人之一，現在因害病死了。他共活了七十八歲，害的是腦充血病。

## 東北剿匪總司令部

已成立

已於昨天，在瀋陽成立。裏面的人，大部份是由東北行轅撥過來的。從今以後，東北方面作戰的部隊，就完全由東北剿匪總司令部指揮。

## 甘地的遺體

### 已經火葬了

#### 印度人民頓足痛哭

印度領袖甘地，被人暗殺死了後，他的遺體，已於三十一日下午，在朱穆府，發表衛立煌爲東北剿匪總司令以後，東北剿匪總司令部，在開始籌備設立。

現在，經過半個多月的籌備，在瀋陽成立。裏面的人，大部份是由東北行轅撥過來的。從今以後，東北方面作戰的部隊，就完全由東北剿匪總司令部指揮。

## 兇手捉住了

### 正在審問中

暗殺甘地的兇手，名叫蕭德賽，已經被捉住了。他是秘密組織馬拉泰的會員，他們極力反對甘地的和平主義。

## 台灣中部也有共匪

美國合衆社的消息：說在台灣的中部，也有共匪的活動，並且還散發了大批的傳單，反對政府。



# 電的世界

## 十一

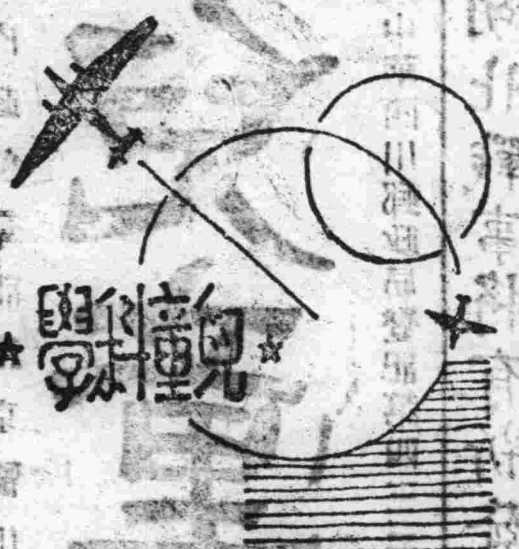
地上的水蒸氣上升，  
和山嶽互相摩擦爲什  
麼會生電呢？

我們在討論這個問題之前，先要研究空中的雲，  
怎樣會帶電。

這問題，從許多科學家實驗的結果，知道在雨滴  
上帶有很少量的電，而且帶陽電的雨點，比帶陰電的  
雨點多。同時，電有一種感應作用，譬如在許多帶陽  
電的小雨點的四周的空氣，會受感應而生陰電，於是  
帶陽電的小雨點多，由感應而生的陰電也隨着增多。  
兩種不同的電，被風吹送着，互相接近，彼此中和，  
發生火花。這種作用，在科學上的名詞，叫做放電，  
我們普通一般人叫做雷電，以明瞭，空中的電，並不  
了。

空中的雲，乾濕不同，  
如天空晴朗，空氣乾燥，  
雲裏的水蒸氣不多，帶  
電的現象也很少，所以雷  
電都在落雨的時候發生的  
呢。

從上面的解釋，你可



# 雪與霜

變成了結晶體的霜；牠的形狀，有的像  
鳥羽，有的像細針。再有一種是水蒸氣  
受冷，凝成露之後，那四周的溫度，又  
漸漸降到冰點之下，露就再受冷而凝爲

雪。這因爲室內的  
空氣，含有多量的  
水蒸氣，室外的溫  
度，已經冷到冰點  
之下，所以這些水  
蒸氣，一遇着窗上  
的冷玻璃，就很快  
的結成霜了。



霜；牠的形  
狀，一粒一  
粒的冰珠，  
連成一串，  
天氣很冷，  
的時候，有  
的窗上，從  
玻璃的裏面  
，也會結成  
一層薄薄

霜。這因爲室內的  
空氣，含有多量的  
水蒸氣，室外的溫  
度，已經冷到冰點  
之下，所以這些水  
蒸氣，一遇着窗上  
的冷玻璃，就很快  
的結成霜了。

霜。這因爲室內的  
空氣，含有多量的  
水蒸氣，室外的溫  
度，已經冷到冰點  
之下，所以這些水  
蒸氣，一遇着窗上  
的冷玻璃，就很快  
的結成霜了。

完全摩擦而發生的。否則  
，雲和山嶽及風的摩擦機  
會，每天總是會遇到的，  
可是雷電，爲什麼不天天  
有呢？是嗎？  
猜一猜  
新做一件衣，  
可惜弄了泥，  
心想穿竹竿，  
祇怕太陽低。  
（打一字）  
小朋友，請找我看  
，謎底藏在本書的報  
，那裏？  
猜一猜  
新做一件衣，  
可惜弄了泥，  
心想穿竹竿，  
祇怕太陽低。  
（打一字）  
小朋友，請找我看  
，謎底藏在本書的報  
，那裏？

把大地  
鋪上白  
色的地  
毯，清  
無垢，  
多麼  
大概了。

雪花的形  
狀，不但  
可知雪  
花的形  
狀，就是  
雪的形  
狀，也可  
知其大  
概了。

雪花的形  
狀，不但  
可知雪  
花的形  
狀，就是  
雪的形  
狀，也可  
知其大  
概了。

麼好看呀！  
高空中的水蒸  
氣，遇到四周的溫  
度，在冰點之下，  
（攝氏零度下的十  
度以內）不凝做雲  
直接結成微細的冰  
屑，仍舊浮在空中  
，後來這結成的冰  
屑，再漸漸的附加  
上去，便成爲一片  
一片的雪花向着地  
面落下，但因這各  
種不同的形狀，就  
有種種的形狀，就  
們假使要把雪花的  
，在研究一下可以  
形狀雪的一天，走  
到形靜無風的地方  
，下黑布來接受雪  
，細平再用顯大鏡細  
花用察，就可以見  
的觀多雪花的形狀  
。這是在每片雪花  
許中心，還有六角  
樣而小體存在。這  
形不但可知雪花的  
狀，就是雪的形狀  
，也可知其大概了。



改造兒童的  
女法官(西)

我覺得儘量利用我所需要的時間，去建造人格。一因此，敏斐士全城的人都很熱心，很樂意地做克利夫人的後盾，使她能夠僱用她所需要的人才。所以，她的犯罪兒童訓練工作，得到了特別超越其他地方的成績。

她反對懲罰兒童，常說：「你絕不能夠用鞭子鞭走兒童的壞行為，更不能把它罵掉。孩天們的腦子裏長着關閉機的，你若罵得久了，他簡直就不聽了。」

「她很重視有精神有脾氣的孩子，認為那是一生命的發動力。」她堅信這種孩子是極有希望的。「你幫助一個安靜無奇的孩子，你也許要一生提攜他，但是假如你能夠改造一個野貓的孩子，你却會收獲到一種向上奔馳的力量。」

「她鼓勵兒童自動工作，自動組織，幫助散漫的孩子們設立遊戲場，參加童子公民委員會，直接隸屬於美國的歐戰將士團。」

她說法個別的協助每個兒童，使他能夠發展他的特才，她又勸導父母按着兒女的能力施以教育。

關於這種協助工作，一旦兒童和他的父母能夠獨立維持的時候，克利夫人便把法庭的助力取消。讓他們自己去處理。她以為人人都要能獨立，她憎恨嬌縱慣養，輕視裝姿作態的人。

當他以這兒童收獲了可觀的成績後，她又開始從事訓練父母的工作。

# 井水的怪奇

校學小

井水，夏天時涼爽，冬天時溫，暖恰好和氣候的寒暖成爲反比例，無怪一般人都要覺得奇怪。

聰明的的小朋友！井水真的會變暖變冷嗎？它是地下各處匯集攏聚的水，和河裏的池裏的水完全一樣，並沒有甚麼特別的地方，但你能找出它的原由來嗎？我回答你：『當然可以，請你靜聽！』

我們應該知道，當我們用手去接觸物體時，爲甚麼能覺得這是冷的，那是熱的？在這中間，就有一層『傳熱』的道理。譬如用手觸着插在火盆裏的鐵火箸時，便覺得很熱。這因爲鐵火箸的溫度比我們的手熱，手按上去時，便把熱度傳到我們的手上；這樣，我們便覺得這鐵箸很熱。反之，當我們把手伸入冰塊中時，因爲冰的溫度比我們手上的低，它便把手上的熱度奪去；這樣，我們便覺得這冰是很冷。

所以，所說的這件東西，到了夏天



天，因為我們所住的地面，受着日光的直射，所以天氣很熱。一般物體既沉浸在這熱的氣候裏面，他們的溫度，當然也增加不少。但井水因為注在地底下，不和地面上接近，所以它的溫度並沒十分增加，這是它河水，池水不同的地方。因此，當我們把手浸入時，手上的溫度比它高，熱度被它奪去，於是便覺得井水很涼快。



天，因為我們所住的地面，日光斜射，所以天氣很冷。一般物體既沉浸在這冷的氣候裏面，

它們的溫度，當然也減低了不少。但井水因為注在地底下，不和地面接近，所以它的溫度，並沒十分

減低：這是它和河水，池水不同的地方。因手浸入時，此上的溫度比它低，它有熱度傳到手上，於是便覺得井水很溫暖了。這淺近的道理，說明白了，實在毫不奇怪。小朋友，你現在明白了嗎？

（今日）的謎底是「褚字」。



# 地甘的鬥苦生一

室料資報本

印度和平使者聖雄甘地，一月三十日被人暗殺後，印度全國的人民，都像自己死了父親母親一樣，呼號哀痛之聲，響震全國各地；就是全世界愛好和平的人，也不禁為之同聲一哭！這位一生爲了和平，而終於死在戰爭者手槍之下的甘地，他的生平故事，各位小朋友一定很願意聽吧！

這位印度英雄甘地，在一八九九年，出生於印度西部的其賴德（Gulberga）省，他家境很好，因為他底祖父與父親都當過高級官吏。甘地小時候，曾偷取了長兄的兩塊金幣去償還自己平日零吃的債。這當然是不對的，但他立刻自己覺悟了，覺得非常慚愧，因而寫了一張紙條，到父親面前自首，父親見他既能至誠地痛悔，也不責罵他，但從此以後，甘地不再說一句謊話，不再做一件不誠實的事情。

他在一八八七年中學畢業後，第二年便到英國研究法律，三年後又回印度，就在孟買做了律師，當他執行職務的時候，就表現了他底誠實精神，往往當事人一說謊，他就寧可不幹了。一八九二年，他開始政治活動，從

我們  
的話

## 今天和明天

我們祇有幾十年好活的天去做，因為明天有明天的事。假使把今天的事延擱到明天，不是就要妨礙明天的事嗎？有人往往利用時間，不要虛度一生。唯一利用時間的方法，就是不要隨便放過今天。今天應做的事，要在今天做完。「明天」這個辭兒，最好永遠不要想起它。切勿把今天的事延擱到明天。情做完時的快樂。

朋友，假使你要做一個成功的人，切記把握今天，不要希望明天！

甘地在印度，曾提倡對英不合作主義。這主張傳遍全世界，幾乎沒有人不知道。他底不合作主義的計劃是這樣的：（一）第一步，由英人所頒與印度的官銜和爵位，一概拒絕接受。（二）第二步，凡在各機關為英人服務的印人，一概退出。（三）第三步，印人一概不在軍警中服務。（四）第四步，全部印度人拒絕繳納稅，直至印度有自治政府為止。

一九二二年，甘地終於被英國當局拘捕了，但不久因他在監獄中病重，又釋放出來。一個人生在世，有愛他的人，也就有恨他的人。甘地在印度，作過這樣許多艱苦奮鬥的事業，愛他的人真是不少，但是仍然有人恨起他來了。這些恨他的人，就想方法來刺殺他，共計有四次：第一次在一九三三年，甘地到各地去旅行，沒有被刺死。第二次在一九四五年，甘地坐火車到某地，有人在前面拆壞路軌，也沒有遇難。第三次就在今年一月二十日，甘地正在領導羣衆祈禱的時候，一顆炸彈離他不遠爆發了，只是受了驚，沒有被炸死。第四次想不就在受驚後的第十天——一月三十日，在回家的途中，被人用手槍打死了。